

PHILIPS

Спот лампа 50 W
PAR16 GU10

LED

4000K

440lm

15 000 ч.



8719514353923



Ярко светодиодно осветление

Светодиодните лампи Philips осигуряват висококачествена светлина, изключително дълъг живот и значителни преки икономии на електроенергия.

Висококачествена светлина

- Научете повече за светлината

Изберете удобен заместител на старите лампи

- С форма и размер като на стандартните крушки с нажежаема жичка

Изберете устойчиво решение

- Спестява до 90% енергия

Акценти

Научете повече за светлината



Цветна температура: светлината може да има различни цветни температури, измервани в единици, наречени келвини (K). Лампите с ниска стойност на келвините произвеждат топла, уютна светлина, докато тези с по-висока стойност произвеждат студена, по-стимулираща светлина. CRI: индексът на цветопрераждане (CRI) се използва, за да се опише ефектът от източника на светлина върху

цветовете. Естествената слънчева светлина има CRI 100. CRI на светодиодните лампини Philips винаги е по-висок от 80, което гарантира реално и естествено възпроизвеждане на цветовете.

Заменя стандартните лампи с нажежаема жичка



Тази енергоспестяваща стандартна LED лампа впечатлява с красивите си форми и познати размери. Идеален устойчив заместител на традиционните лампи с нажежаема жичка.

Спестява до 90% енергия



Насладете се енергоспестяващото светодиодното осветление, без да жертвате качеството на светлината. Моментално спестете над 90% от енергията, като замените съществуващите си халогенни лампи или лампи с нажежаема жичка

Спецификации

Характеристики на лампата

- Предназначена употреба: На закрито
- Форма на лампата: Рефлектор с насочваща светлина
- Контакт: GU10
- Подходящи за димиране: Не
- Покритие: Прозрачна
- Bulb Material: Plastic

Издръжливост

- Брой цикли на включване и изключване: 30 000
- Номинален живот: 15 000

Параметри на околната среда

- Изхвърляне на продукта: В края на експлоатационния (икономичния) живот изхвърлете продукта в съответствие с местните правила и не изхвърляйте продукта с обикновените битови отпадъци. Правилното изхвърляне на продукта ще допринесе за предотвратяване на евентуалните негативни последици за околната среда и човешкото здраве.

Характеристики на светлината

- Ъгъл на лъча: 36 градус(а)
- Индекс на цветопрераждане (CRI): 80
- Цветна температура: 4000 K
- Номинален светлинен поток: 440 lm
- Необходимо време за достигане на 60% светлоотдаване/мощност: 0.5
- Цветен код: 840 | CCT of 4000K
- Светлоотдаване (оценено) (номинално): 93 lm/W

Информация за опаковката

- EAN: 8719514353923
- EOC: 871951435392300
- Заглавие на продукта: LED 50W GU10 CW 36D ND 1PF/6 DISC

Потребявана електроенергия

- Фактор на мощността: 0.53
- Напрежение: 220-240 V
- Еквивалент във ватове: 50 W
- Скала за енергийна ефективност (EEL): E
- Консумация на електроенергия: 4,7 W

Размери и тегло на продукта

- Обща височина: 56 mm
- Обща дължина: 56 mm
- Обща ширина: 50 mm

Обявени стойности

- Обявен пиков интензитет: 750 cd

Технически данни

- Работна честота: 50-60
- Регистрационен номер на EPREL: 1825207

Размери и тегло на опаковката

- EAN/UPC - продукт: 8719514353923
- Нето тегло: 0,03 kg
- Брутно тегло: 0,04 kg
- Височина: 8,9 cm
- Дължина: 5,1 cm
- Ширина: 5,1 cm



Дата на издаване:
2025-08-30
Версия: 0.223

© 2025 Signify Holding. Всички права запазени. Signify не предоставя каквито и да било заявления или гаранции във връзка с точността или изчерпателността на информацията, включена в настоящото, и няма да носи отговорност за никакви свързани с това действия. Информацията, представена в този документ, не представлява търговско предложение и не е част от оферта или договор, освен ако не е договорено друго от Signify. Philips и емблемата на Philips, изобразяваща щит, са регистрирани търговски марки на Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com